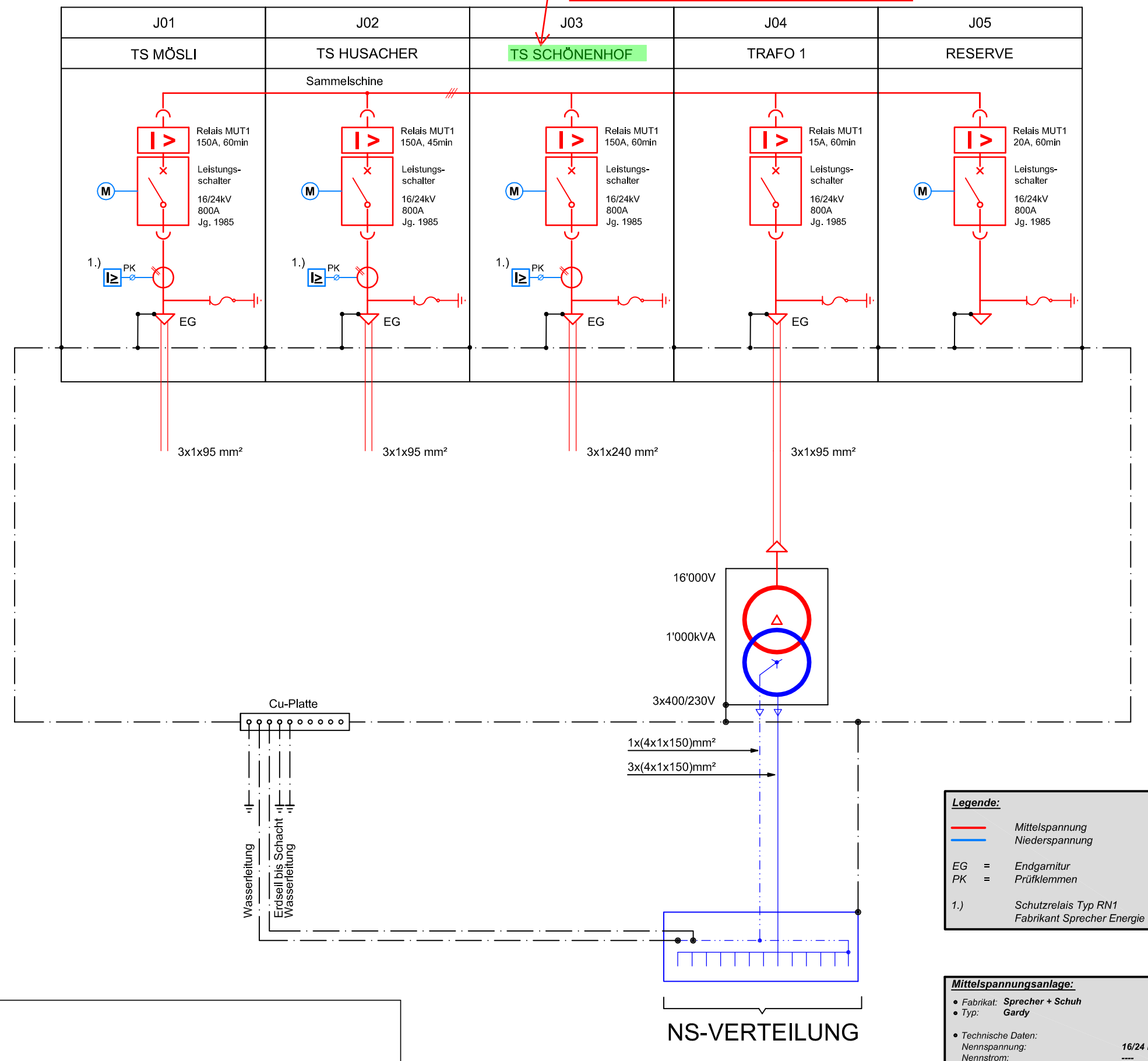


Neu TS 29 Im Langacker



**Legende:**

- Mittelspannung (red line)
- Niederspannung (blue line)
- EG = Endgarnitur
- PK = Prüfklemmen
- 1.) Schutzrelais Typ RN1  
Fabrikant Sprecher Energie

**Mittlungsanlage:**

- Fabrikat: **Sprecher + Schuh**
- Typ: **Gardy**
- Technische Daten:  
Nennspannung: **16/24 kV**  
Nennstrom: **---**

die werke

TS 51 Einfang

MS-Prinzipschema

IBG

Engineering

die werke versorgung wallisellen ag

IBG B. Graf AG

Engineering

Hauptstrasse 52

CH-8865 Billen

Tel. +41 (0)55 645 32 60

Fax +41 (0)55 645 32 65

E-Mail: bilten@ibg.ch

Internet: www.ibg.ch

Massstab: -

Format: A3

Projektleiter: N. Ruoss

Ersteller: J. Feldmann

Datum: 21.10.2009

Kontrolliert: N. Ruoss

Datum: 21.10.2009

Revidiert:

Revidiert:

Revidiert:

Revidiert:

Nummer: 09.008234.01 - 5.151

Pfad: Y:\PROJET\Trafostationen Wallisellen\TS 51 Einfang\5.151 - MS-Prinzipschema TS Einfang.dwg